***Innovaciones técnicas y su impacto en la sociedad.***

La innovación técnica es un proceso, es decir, es un conjunto de pasos sucesivos que se articulan para diseñar y manufacturar productos y servicios. El proceso es el medio que permite es desarrollo tecnológico, puesto que modifica un artefacto o servicio con el objetivo de mejorarlo y hacerlo más eficiente. La innovación cambia la forma como se relacionan las perdonas, por ejemplo, los teléfonos celulares cambiaron la manera en que la gente se comunica.

Lee con atención el siguiente fragmento de noticia y después contesta las preguntas.

**Apple anuncia el lanzamiento del iPhone 4S sin mencionar el iPhone 5**

Phil Schiller, vicepresidente de Apple […], presentó […] el iPhone 4S, […] siete veces más rápido que su modelo original.

El iPhone 4S[…] contendrá el chip A5 con doble núcleo –el mismo que está instalado en el iPad 2—y dos antenas para mejorar la recepción de la señal, la calidad del sonido y la velocidad de descarga de datos, que alcanzará 14.4 MBps de descarga y 7.2 de subida.

La batería del nuevo aparato habilitará hasta seis horas de navegación, ocho de funcionamiento en llamadas, diez de video y cuarenta de música. También incluirá una cámara de 8 megapíxeles que permitirá mejorar el color y la velocidad de disparo, y confeccionar videos en alta definición con una mejor estabilización de imagen.

[…] La otra gran novedad anunciada es Siri, un asistente de control de voz que estará disponible en inglés, francés y alemán, capaz de responder preguntas sencillas para conocer qué hora es, la temperatura en el exterior […].

1. ¿Consideras que la noticia anterior describe una innovación? ¿Por qué?
2. ¿Qué ideas o acciones se implementaron en el artefacto para mejorarlo?
3. ¿Cuáles crees que fueron los pasos que se siguieron para mejorar el producto?
4. ¿Consideras que las aplicaciones que se agregaron puedan modificar la manera como se relacionan las personas por medio de éste producto?